



02014602610010016



20557

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1460

26 Οκτωβρίου 2001

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. ΥΠΠΟ/ΓΔΑ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/53952/3247

(1)

Κήρυξη αρχαιολογικού χώρου Αγ. Ερμούλου - Κότσινα
Ν. Λήμνου.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137/Α/26.7.85) «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα».
2. Την ΥΠΠΟ/ΓΝΟΣ/49610/28.11.90 (ΦΕΚ 743/Β/29.11.90) «Εξαίρεση από τον περιορισμό των τριών υπογραφών».
3. Τις διατάξεις του Κ.Ν. 5351/32 «Περί Αρχαιοτήτων».
4. Το Ν. 1127/81 (ΦΕΚ 32/Α/81) «Περί κυρώσεως της εις Λονδίνον, την 611 Μαΐου 1969 υπογραφείσης Ευρωπαϊκής Συμβάσεως δια την προστασία της Αρχαιολογικής Κληρονομιάς».
5. Την ομόφωνη γνωμοδότηση του Τοπικού Συμβουλίου Μνημείων Νήσων, όπως διατυπώθηκε στην υπ' αριθ. 8/1.9.2000 πράξη του, αποφασίζουμε:

Την κήρυξη των περιοχών Αγίου Ερμούλου, στον κόλπο Πουρνιά, του Δήμου Ατσικής και Κότσινα του Δήμου Μούδρου της νήσου Λήμνου ως αρχαιολογικών χώρων, όπως αυτοί οριοθετούνται από την πολυγωνική γραμμή 1, 2, 3, ..., 70, 71 ακτογραμμή και 1, η οποία σημειώνεται στα απο-

σπάσματα των υπ' αριθ. 4651/1, 4651/4, 4651/6, 4651/3, 4651/5, 4650/6, 4650/4 και 4650/3 φύλλα χάρτου Γ.Υ.Σ. κλίμακας 1:5000, που συνοδεύουν την παρούσα απόφαση, για την αποτελεσματικότερη προστασία των εντοπισμένοι αρχαιοτήτων:

α) Των λειψάνων προϊστορικού οικισμού, που πιθανότατα κατελάμβανε το μεγαλύτερο τμήμα της χερσονήσου, στα ανατολικά της χερσονήσου του Αγ. Ερμούλου

β) Του κτηρίου ιστορικών χρόνων, στη χερσόνησο του Αγ. Ερμούλου, και

γ) Των ευρημάτων της πρώιμης εποχής του Χαλκού στην ανατολική πλευρά του λόφου Κοτσινός, όπου εντοπίζονται το νεώτερο ναύδριο της Ζωοδόχου Πηγής και η μεσαιωνική οχύρωση.

Τα σημεία που οριοθετούν τους ανωτέρω κηρυσσόμενους αρχαιολογικούς χώρους στις περιοχές Αγ. Ερμούλου και Κότσινα, νήσου Λήμνου, αντιστοιχούν στα ζεύγη συντεταγμένων που παρατίθενται στους συνημμένους πίνακες συντεταγμένων.

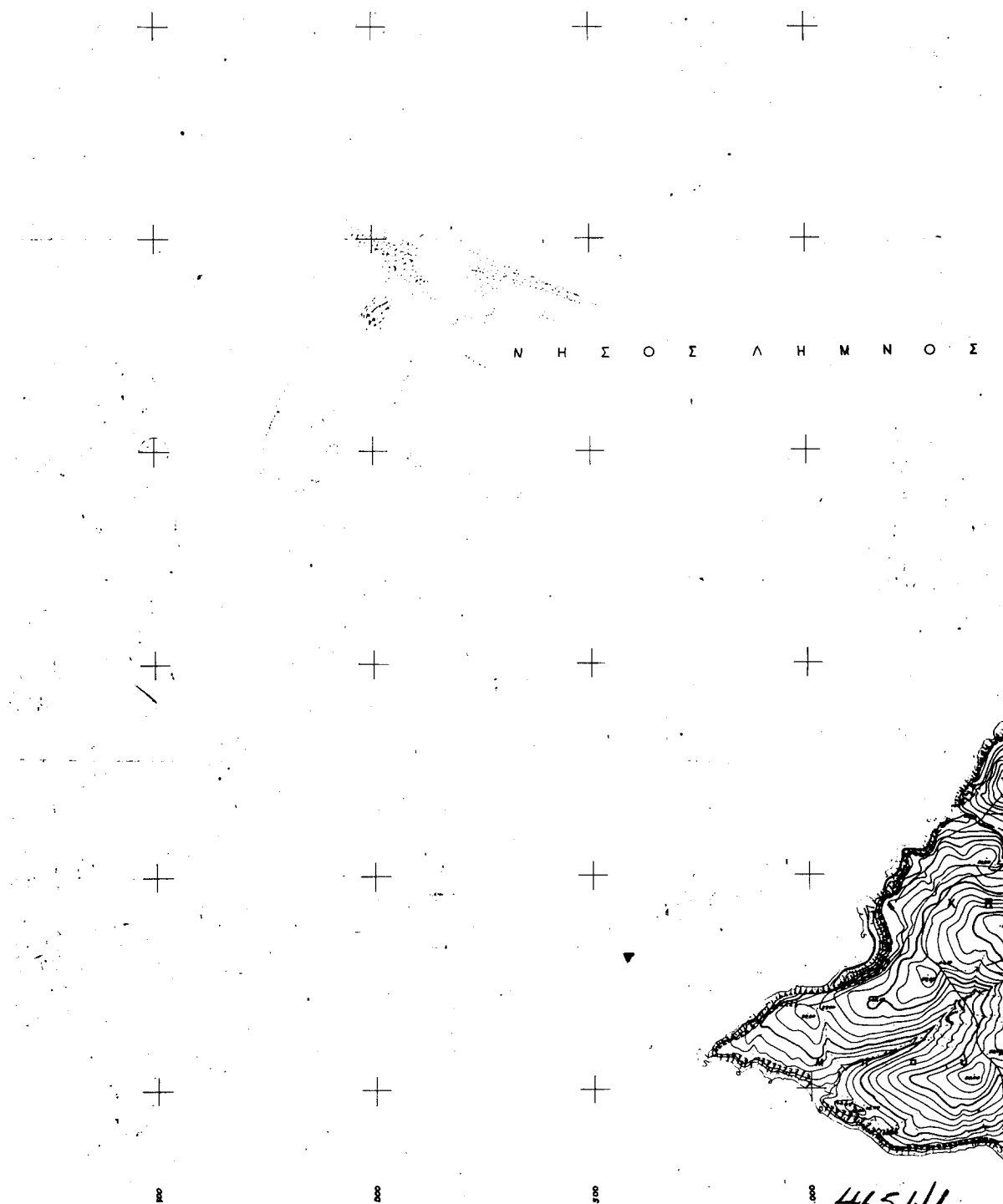
Από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

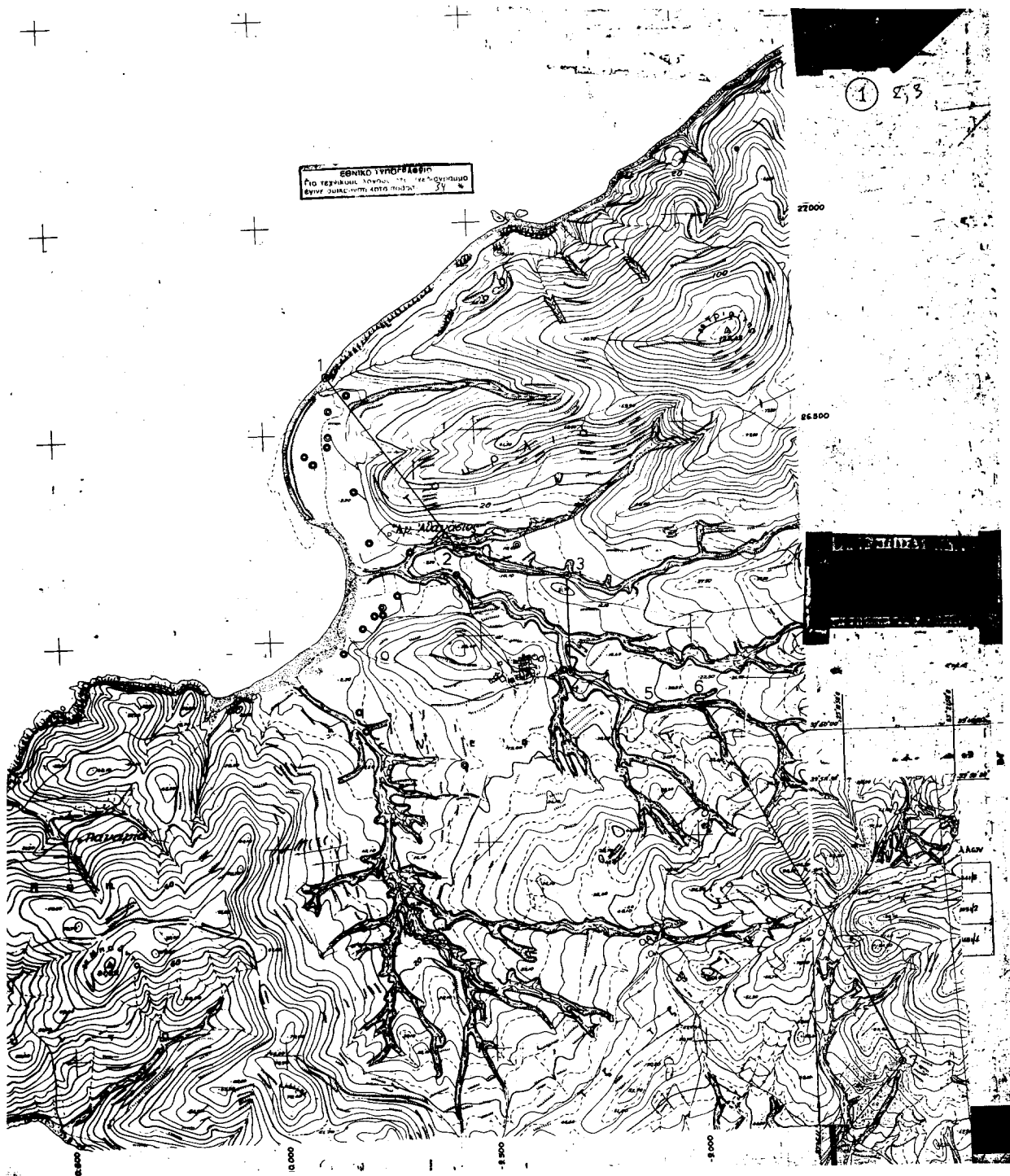
Η παρούσα απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

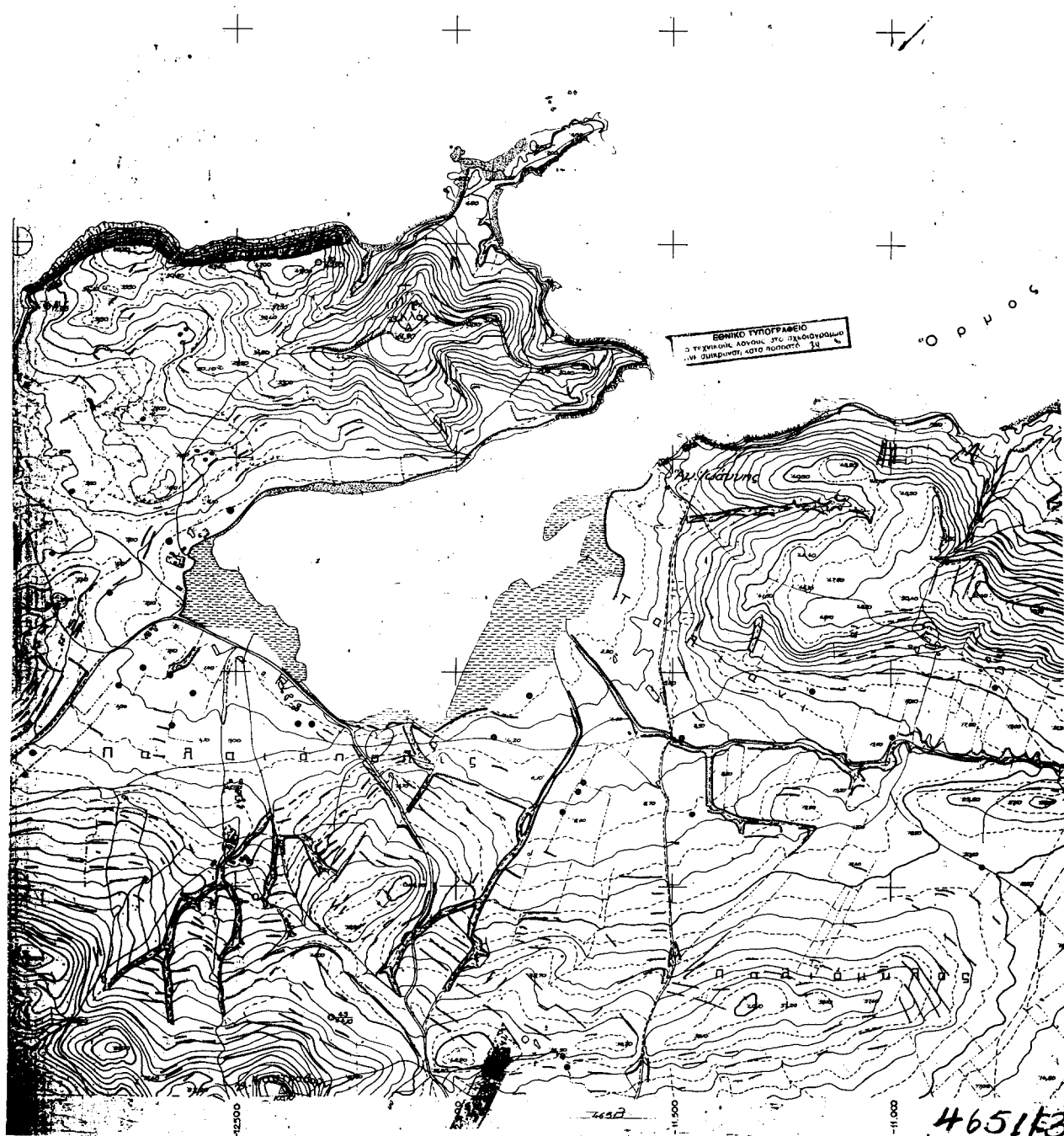
Αθήνα, 17 Οκτωβρίου 2001

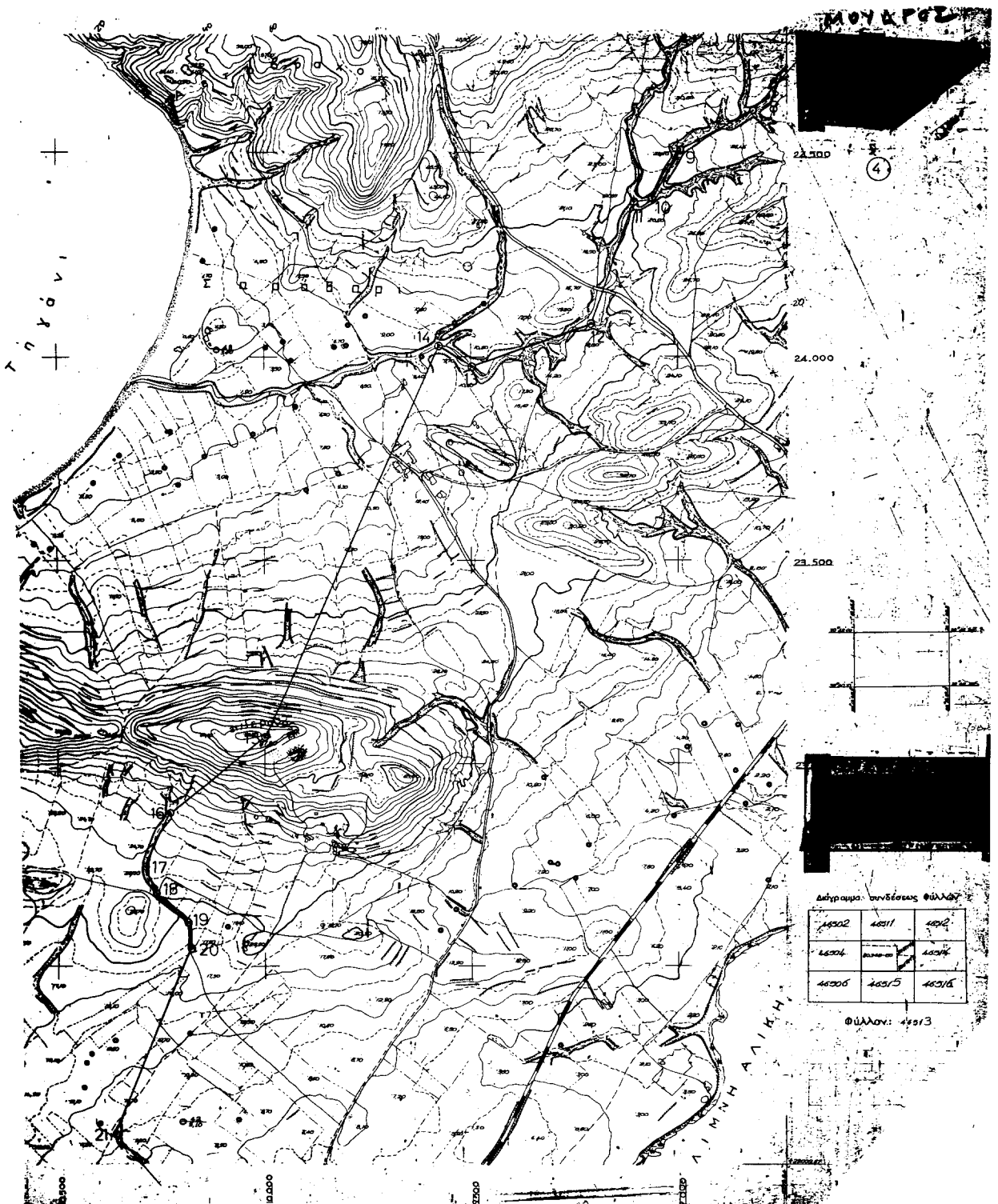
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

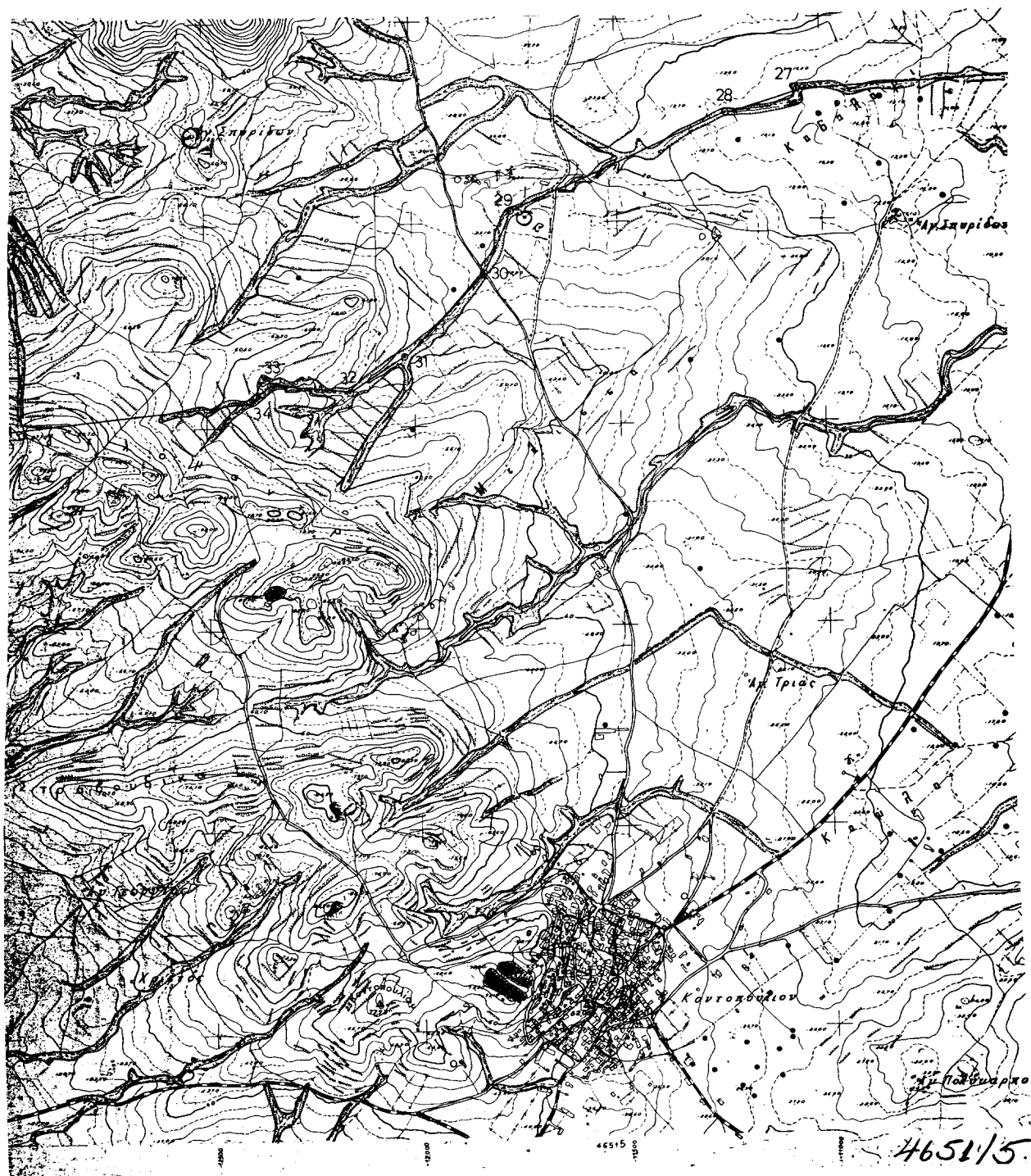
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ

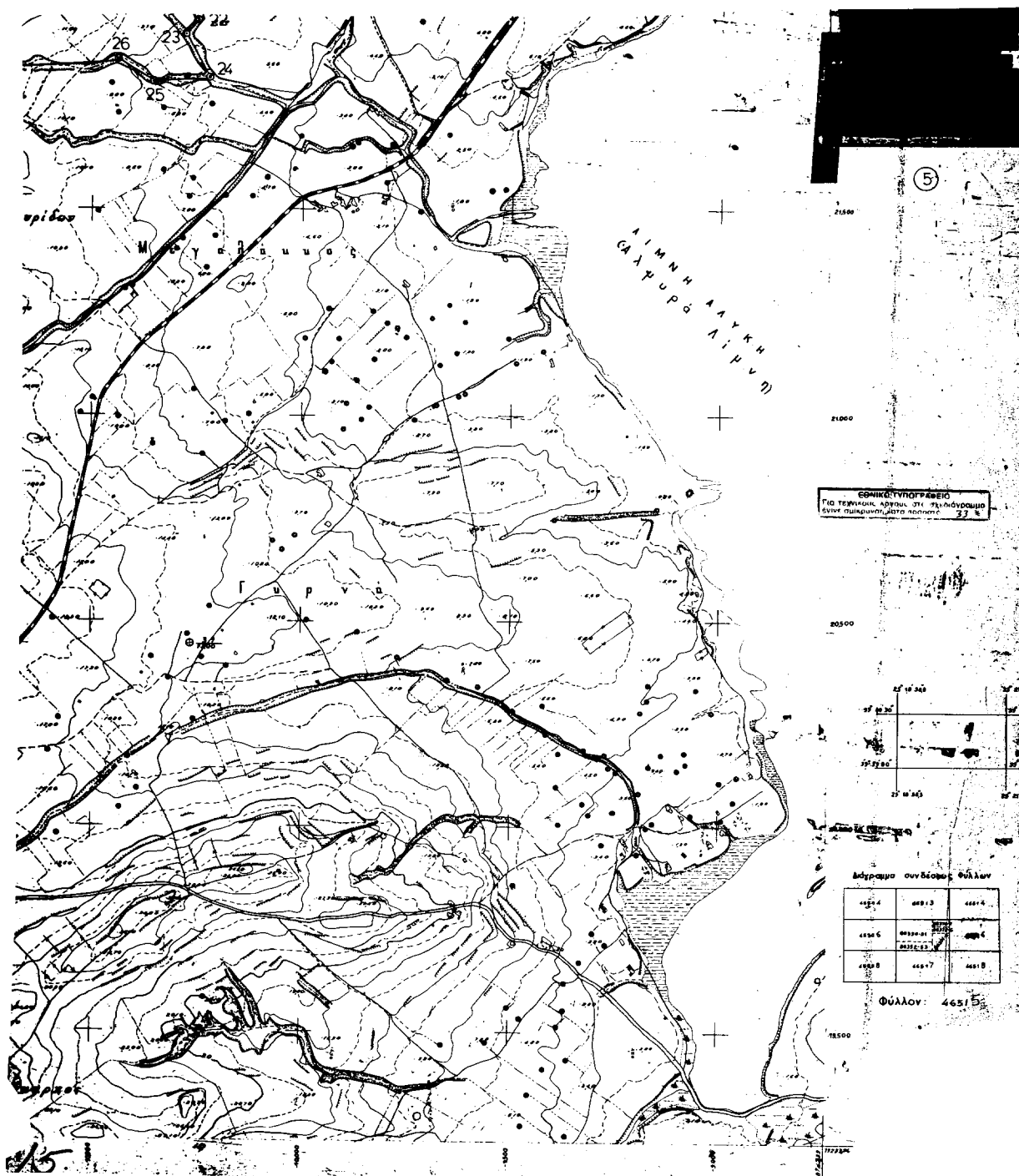


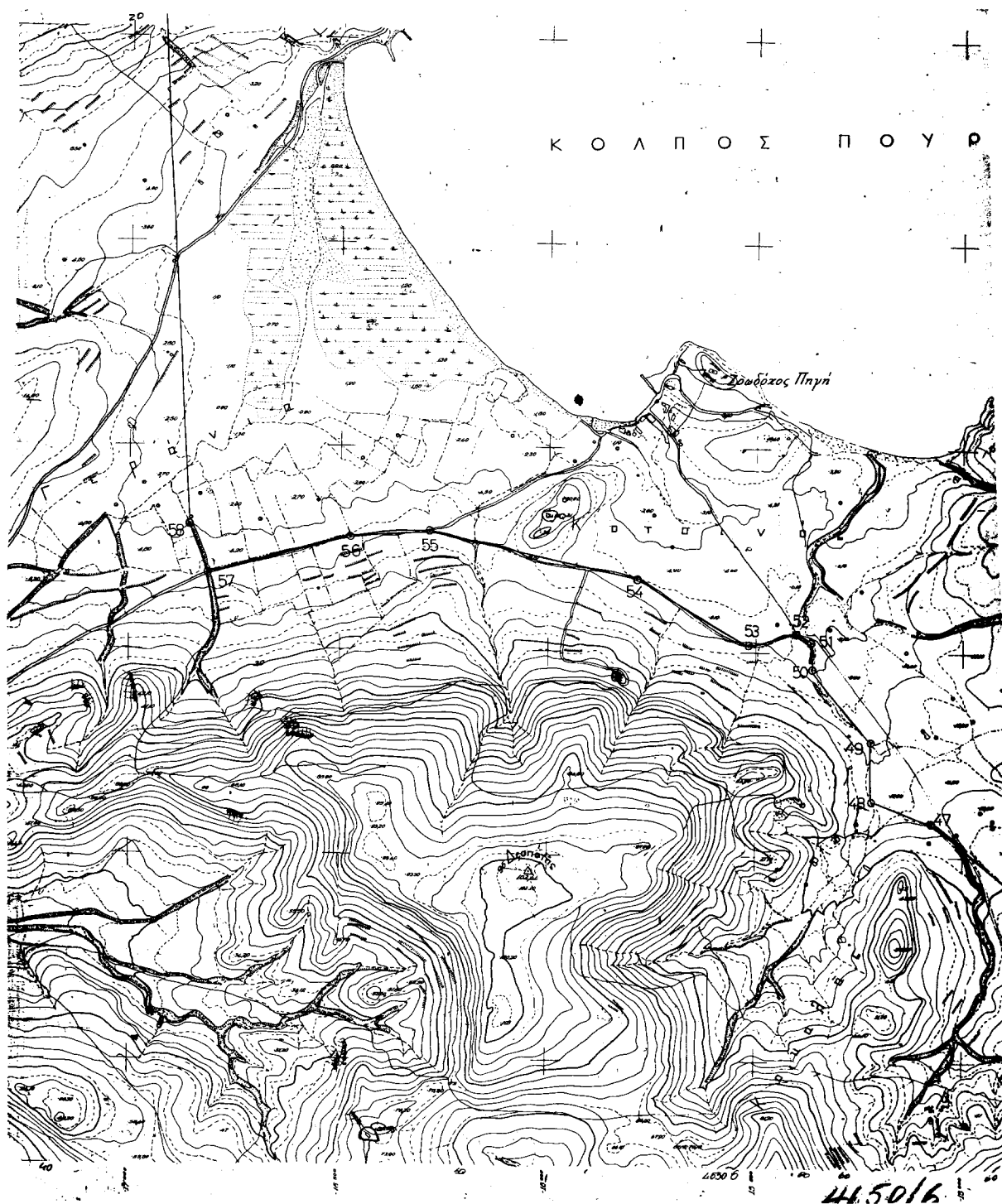


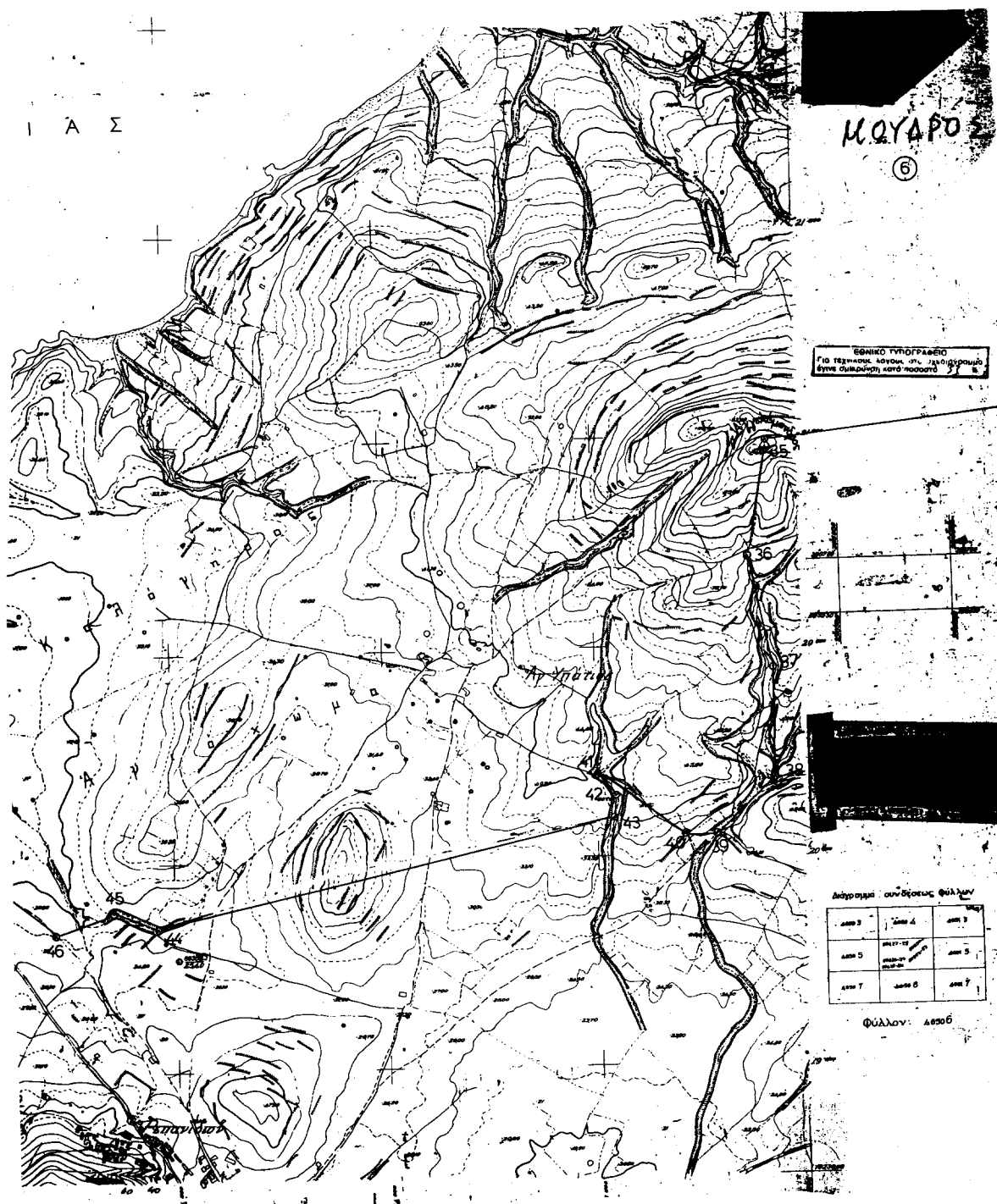




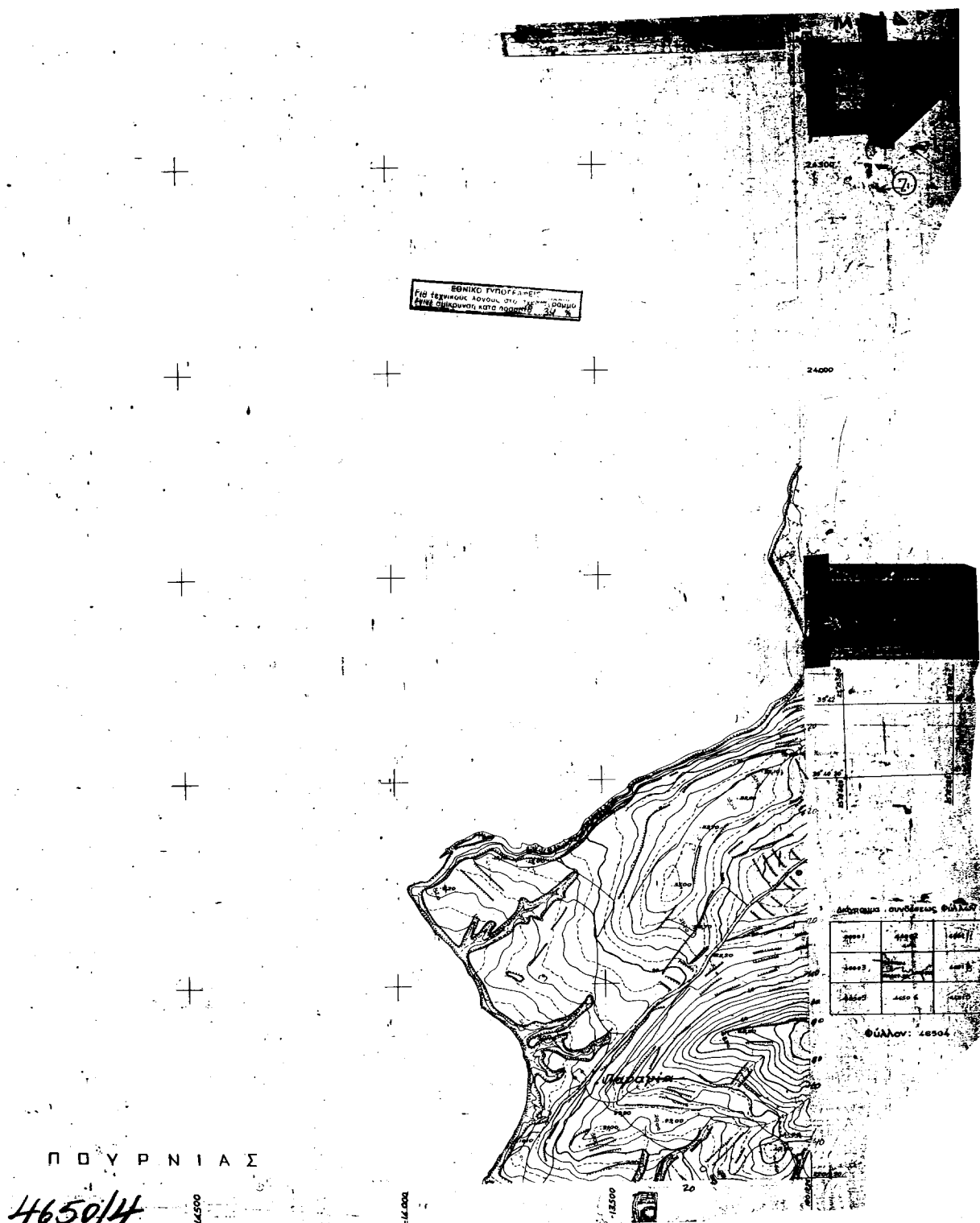


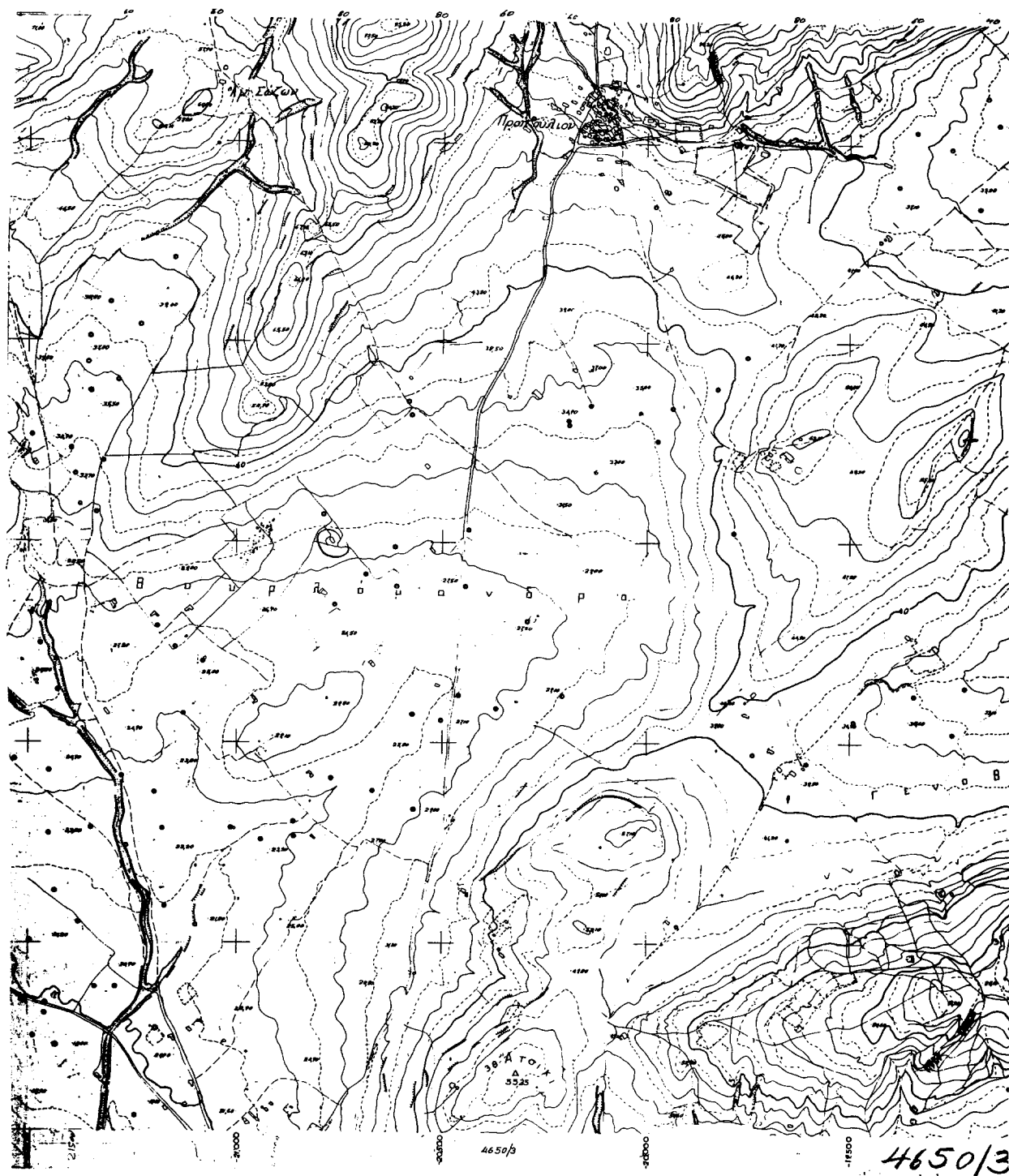


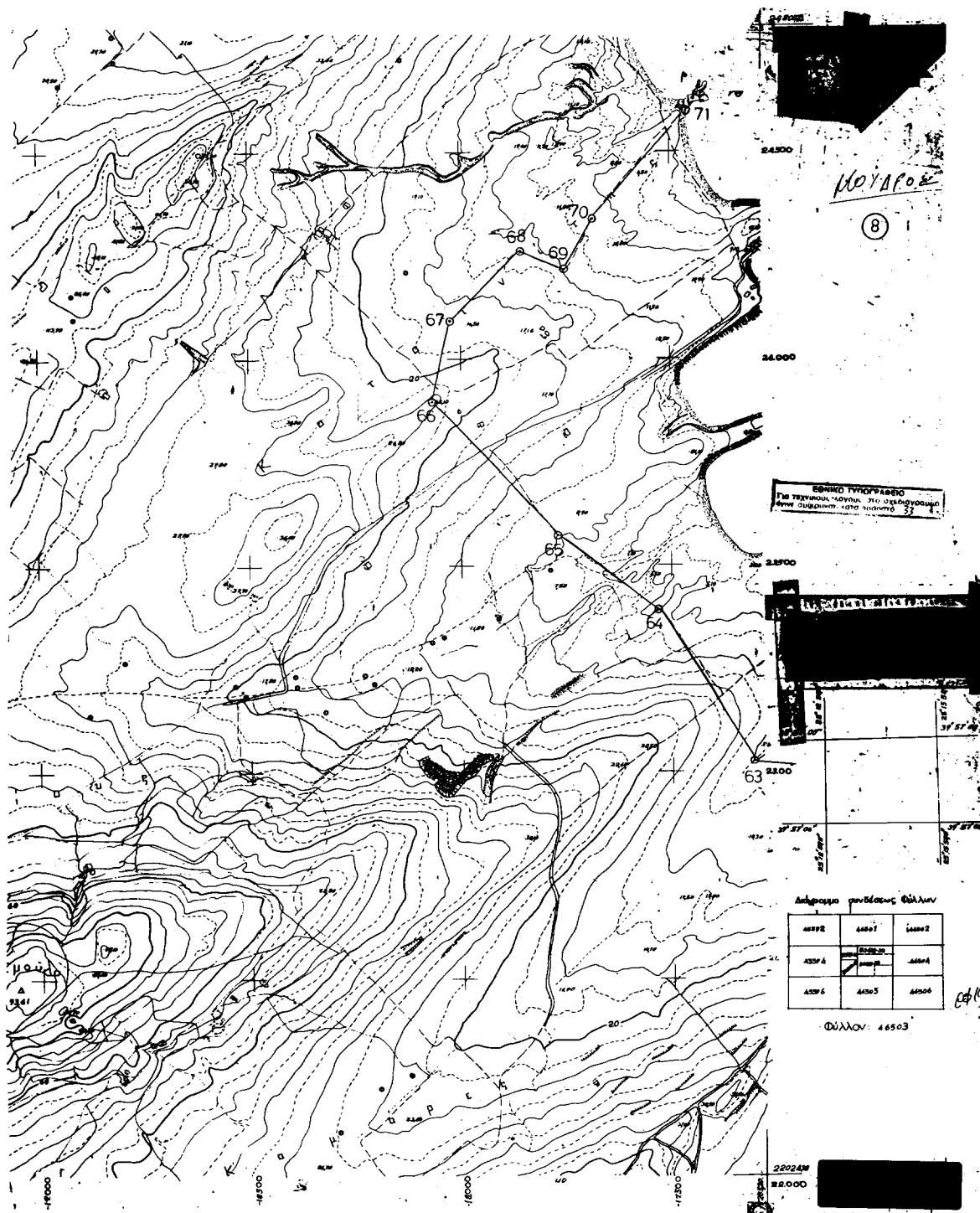












44392	44391	44392
44394	44393	44394
44396	44395	44396

Φύλλον: 46503

ΚΗΡΥΞΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΥ ΕΡΜΟΛΑΟΥ - ΚΟΤΣΙΝΑ ΛΗΜΝΟΥ

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ X [m]	ΣΥΝ/ΝΗ Y [m]	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
					ΣΗΜΕΙΑ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
1	1:5000	1:50.000	-9848,5	26639,8	1 - 2	517,78	
2	4651.1	ΜΟΥΔΡΟΣ	-9550,6	26216,3	2 - 3	271,01	
3	4651.1	ΜΟΥΔΡΟΣ	-9291,0	26138,5	3 - 4	234,20	
4	4651.1	ΜΟΥΔΡΟΣ	-9291,5	25904,3	4 - 5	209,25	
5	4651.1	ΜΟΥΔΡΟΣ	-9104,6	25810,2	5 - 6	123,52	
6	4651.1	ΜΟΥΔΡΟΣ	-8981,1	25812,2	6 - 7	982,89	
7	4651.2	ΜΟΥΔΡΟΣ	-8532,4	24937,7	7 - 8	442,59	
8	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-8817,9	24599,5	8 - 9	199,41	
9	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-8994,3	24506,5	9 - 10	137,32	
10	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-9062,3	24387,2	10 - 11	43,45	
11	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-9104,7	24377,7	11 - 12	314,35	
12	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-9209,7	24081,4	12 - 13	306,11	
13	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-9496,5	23974,4	13 - 14	96,35	
14	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-9576,5	24028,1	14 - 15	1049,98	
15	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10000,2	23067,4	15 - 16	292,94	
16	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10226,1	22880,9	16 - 17	146,60	
17	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10286,0	22747,1	17 - 18	67,84	
18	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10260,1	22684,4	18 - 19	107,59	
19	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10182,1	22610,3	19 - 20	63,43	
20	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10175,6	22547,2	20 - 21	494,57	
21	4651.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10361,0	22088,7	21 - 22	171,62	
22	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10250,6	21957,3	22 - 23	44,42	
23	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10280,0	21924,0	23 - 24	121,08	
24	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10223,7	21816,8	24 - 25	132,74	
25	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10356,2	21808,9	25 - 26	99,90	
26	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-10439,4	21864,2	26 - 27	620,68	
27	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-11058,7	21822,8	27 - 28	182,06	
28	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-11232,0	21767,0	28 - 29	579,34	
29	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-11760,6	21529,9	29 - 30	165,76	
30	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-11825,8	21377,5	30 - 31	281,60	
31	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-12019,6	21173,2	31 - 32	160,42	

ΣΗΜΕΙΟ/ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ X [m]	ΣΥΝ/ΝΗ ψ [m]	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
				ΣΗΜΕΙΑ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
32	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-12153,6	21085,0	32 - 33	193,94
33	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-12346,4	21106,0	33 - 34	62,46
34	4651.5	ΜΟΥΔΡΟΣ	-12396,8	21069,1	34 - 35	697,15
35	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-13089,4	20989,6	35 - 36	281,03
36	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-13136,8	20712,6	36 - 37	272,30
37	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-13081,4	20446,0	37 - 38	266,10
38	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-13082,4	20179,9	38 - 39	192,21
39	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-13222,5	20048,3	39 - 40	72,23
40	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-13294,7	20050,3	40 - 41	249,13
41	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-13498,0	20194,3	41 - 42	63,99
42	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-13457,2	20145,0	42 - 43	54,91
43	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-13460,6	20090,2	43 - 44	1105,98
44	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-14539,4	19846,5	44 - 45	108,32
45	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-14640,1	19886,4	45 - 46	147,01
46	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-14778,6	19837,1	46 - 47	384,88
47	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-15074,1	20083,7	47 - 48	150,68
48	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-15215,6	20135,5	48 - 49	148,00
49	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-15216,1	20283,5	49 - 50	228,49
50	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-15360,1	20460,9	50 - 51	64,37
51	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-15363,1	20525,2	51 - 52	41,29
52	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-15399,0	20545,6	52 - 53	120,38
53	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-15516,1	20517,7	53 - 54	314,01
54	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-15785,7	20678,7	54 - 55	509,81
55	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-16282,0	20795,3	55 - 56	192,64
56	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-16473,8	20777,3	56 - 57	349,45
57	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-16812,2	20690,1	57 - 58	126,31
58	4650.6	ΜΟΥΔΡΟΣ	-16857,0	20808,2	58 - 59	1309,57
59	4650.4	ΜΟΥΔΡΟΣ	-16926,9	22115,9	59 - 60	276,51
60	4650.4	ΜΟΥΔΡΟΣ	-16900,0	22391,1	60 - 61	305,92
61	4650.4	ΜΟΥΔΡΟΣ	-16782,6	22673,6	61 - 62	546,95
62	4650.4	ΜΟΥΔΡΟΣ	-17210,0	23014,9	62 - 63	96,00
63	4650.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-17304,3	23026,4	63 - 64	432,76
64	4650.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-17530,4	23395,4	64 - 65	297,68

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝΝΗ X [m]	ΣΥΝΝΗ Y [m]	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
					ΣΗΜΕΙΑ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
α/α	1:5000	1:50.000					
65	4650.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-17768,4	23574,2	65 - 66	441,23	
66	4650.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-18067,7	23898,4	66 - 67	198,81	
67	4650.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-18022,9	24092,1	67 - 68	238,44	
68	4650.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-17854,6	24261,0	68 - 69	112,25	
69	4650.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-17751,5	24216,6	69 - 70	137,98	
70	4650.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-17686,3	24338,2	70 - 71	345,38	
71	4650.3	ΜΟΥΔΡΟΣ	-17457,7	24597,1	71		